

УДОСТОВЕРЕНИЕ

о качестве и безопасности бактериальных концентратов и заквасок

Бактерии группы кишечных палочек в 1 г
 Дрожжи, плесени в 1 г
 Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы в 10 г
S. aureus в 1 г.
 Токсичные элементы не превышают допустимого уровня

Отсутствуют
 Отсутствуют
 Отсутствуют
 Отсутствуют

№	Наименование продукта	Номер партии	Продолжительность восстановления, часов не более	Кислотность сгустка, Т	Кол-во клеток в 1 г не менее, млрд. норма/факт	Массовая доля влаги % не более	Количество микроорганизмов по видам, млрд	Срок годности не более, мес.	Технические условия, ТУ
1	БЗ-Лт		16	85-90	1/ 1,3	5	л -1,3	6	10.89.19-005-43704355-2018

Показатели микробиологической безопасности концентратов и заквасок соответствуют требованиям ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции", ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции" и ТУ Свидетельства о государственной регистрации: RU.22.01. 14. 010.E. 000137.06.11, RU.22.01. 14. 010.E. 000138.06.11, RU.22.01. 14. 010.E. 000139.06.11, RU.22.01. 14. 010.E. 000140.06.11, RU.22.01. 14. 010.E. 000141.06.11, RU.22.01. 14. 010.E. 000142.06.11, RU.22.01. 14. 010.E. 000143.06.11

Хранить бактериальные закваски и концентраты, выработанных по ТУ 9229-369-00419785-04, при температуре от -6 С до -18 С. После вскрытия упаковки бактериальный концентрат и закваска хранению не подлежит

Хранение бактериальных концентратов и заквасок, выработанных по ТУ 9229-001-43704355-03
 9229-002-43704355-03
 9229-003-43704355-03
 9229-004-43704355-03
 9229-029-00419710-03
 9229-074-04610209-2003 при температуре не выше 6 С
 10.89.19-005-43704355-2018 при температуре не выше минус 18 С

После вскрытия упаковки бактериальный концентрат и закваска хранению не подлежит

Условные обозначения микроорганизмов

- П - молочнокислые палочки *L. plantarum*, к.о.е. млрд, г. не менее
- ББ - бифидобактерии, к.о.е. млрд, г. не менее
- Про - пропионовокислые бактерии, к.о.е. млрд, г. не менее
- Ф - молочнокислые палочки *L. fermentum*, к.о.е. млрд, г. не менее
- Бп - болгарская палочка к.о.е. млрд., г. не менее
- Тс - термофильный стрептококк к.о.е. млрд., г. не менее
- Тп - термофильная палочка к.о.е. млрд., г. не менее
- Л - мезофильные молочнокислые лактококки к.о.е. млрд., г. не менее
- К - мезофильная молочнокислая палочка казей (*L. casei*) к.о.е. млрд., г. не менее
- Ап - ацидофильная палочка к.о.е. млрд., г. не менее